

Технические характеристики продукта

Спецификации



Дифференциальный выключатель EASY 9 (УЗО) 2П 40А 30mA AC 230В =S=

EZ9R34240

Основные характеристики

Серия	Easy9
Тип Продукта	Выключатель дифференциального тока
Краткое Название Устройства	Easy9 авт. выключатель без защиты от сверхтоков
Описание Полюсов	2P
Положение Нейтрали	Слева
[In] Номинальный Ток	40 А
Тип Сети	Переменный ток
Чувствительность По Току Утечки	30 мА
Задержка Срабатывания Защиты От Тока Утечки	Мгновенный
Класс Защиты От Тока Утечки	Тип АС
Номинальная Отключающая И Включающая Способность	500 А
Номинальный Условный Ток Короткого Замыкания	Модульные автоматические выключатели Easy9: 4500 А 40 А

Дополнительные характеристики

Место Устройства В Сети	Отходящий
Частота Сети	50 Гц
[Ue] Номинальное Рабочее Напряжение	230 В Переменный ток 50 Гц
Технология Срабатывания Защиты По Дифферен	Зависящий от напряжения
[Ui] Номинальное Напряжение Изоляции	440 мV Переменный ток
[Up] Номинальное Импульсное Выдерживаемое На	4 кВ
Скачок Тока	250 А
Индикатор Положения Контакта	Да
Тип Управления	Рычаг управления
Исполнение Монтажа	Защелкивающийся
Способ Монтажа	DIN-рейка
Совместимость Распределительного Блока С Г	Сверху: Да
Межполюсный Шаг	18 mm Между фазами
Шаг 9 Мм	4
Высота	82 mm
Ширина	36 mm

Глубина	72 mm
Цвет	Серый (RAL 7035)
Механическая Износостойкость	5000 циклы
Электрическая Износостойкость	AC: 2000 циклы 230 В Переменный ток 50 Гц
Соединения – Клеммы	Зажим туннельного типа (Верхняя или нижняя) 1...25 mm ² жесткий Зажим туннельного типа (Верхняя или нижняя) 1...16 mm ² гибкий
Момент Затяжки	2,5 Н·м Верхняя или нижняя
Сегмент Рынка	Жилищный сектор Малые коммерческие предприятия

Условия эксплуатации

Стандарты	IEC 61008-1
Сертификаты	EAC ГОСТ Р CE
Степень Защиты Ip	IP20
Степень Загрязнения	2 в соответствии с IEC 61008-1
Подготовка К Работе В Тропических Условиях	2
Относительная Влажность	95 % в 55 °C
Рабочая Температура Окружающей Среды	-25...60 °C
Температура Окружающей Среды При Хранении	-40...85 °C

Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	7,31 cm
Package 1 Width	3,59 cm
Package 1 Length	8,71 cm
Package 1 Weight	134,0 g
Unit Type Of Package 2	S02
Number Of Units In Package 2	39
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,876 kg
Unit Type Of Package 3	PAL
Number Of Units In Package 3	624
Package 3 Height	125,0 cm
Package 3 Width	60,0 cm
Package 3 Length	80,0 cm
Package 3 Weight	83,616 kg

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

 Не Содержит Ртути

 Информация Об Исключениях По Регламенту RoHS 

Сертификация и стандарты

Регламент Reach

[Декларация REACH](#)

Директива Ec RoHS

Соответствует с исключениями

Регламент RoHS Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Weee

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Профиль Кругооборота

Отсутствие особых требований по утилизации